

Устройство проверки автоматических выключателей-НСТ-3 предназначено для



проверки работоспособности и контроля ампер–секундных характеристик автоматических выключателей переменного тока промышленной частоты в диапазоне 20А—3кА, с измерением и регистрацией величин времени и тока, пропускаемого через автоматический выключатель; для проверки и аттестации токовых измерительных и защитных трансформаторов тока, первичным током; для проверки и калибровки токовых и тепловых токовых реле; для проверки плавких предохранителей. Устройство может использоваться в качестве регулируемого источника переменного тока до 3кА для лабораторных работ. Выходные токопроводящие цепи гальванически развязаны от питающей сети.

Характеристики

Напряжение питания, (В)*	230 ±5%
Частота питающей сети,(Гц)	50 – 60
Максимальное напряжение на одном витке выходной шины, В	1,3
Максимальный ток на выходной шине (два витка), А	3000
Максимальная потребляемая мощность DTE-3М, кВА	8
Время непрерывной работы при выходном тока 3кА не менее, с	0
* Диапазон True RMS измерения и регистрации выходного тока, при погрешности измерения менее 3%, А	20 — 3300
Диапазон измерения и регистрации длительности выходного тока, при погрешности измерения менее 1,5% , сек	0,02 — 99999
Порог срабатывания температурной защиты, °С	96 ±10%
Масса блока управления БУ–3, кг, не более	5,7
Масса усилителя тока УТ–3, кг, не более	14,7
Масса медной гибкой шины, кг, не более	6
Масса датчика тока ДТ–3, кг, не более	1,8
Габаритные размеры БУ–3, мм, не более	430x135x265
Габаритные размеры УТ–3, мм, не более	285x135x260
Средний срок службы прибора, лет	10

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69